

## Schalungsträger DOKA H20 PRO N



Formstabiler Vollwandträger mit dreischichtigem Steg und einer Endverstärkung aus PUR. Schalungsträger gemäß der europäischen Norm EN 13377. Oberfläche: gelb lasiert. Zulässiges Biegemoment:  $M = 5,0 \text{ kNm}$ , zulässige Querbelastrung:  $Q = 11,0 \text{ kN}$ , Steifigkeit:  $450 \text{ kNm}^2$ , Trägergewicht:  $4,4 \text{ kg/m}$ .

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z189082000	Schalungsträger DOKA H20 PRO N 3,9m VPE100	ST
Z189078000	Schalungsträger DOKA H20 PRO N 2,65m VPE100	ST
Z189076000	Schalungsträger DOKA H20 PRO N 1,8m VPE100	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.at](mailto:graz@lorencic.at)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic GmbH Nfg. & Co KG**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)